



2024-yil 9 - oktabr

№ 01 106-140

9 октября 2024 года

**O'zbekiston respublikasi ekologiya,  
atrof muhit muhofaza qilish  
va iqlim o'zgarishi vazirligi  
Gidrometeorologiya xizmatlari  
Agentligiga**

**Nusxasi: Respublika ixtisoslashtirilgan  
allergologiya va klinik immunologiya  
ilmiy-amaliy tibbiyot markaziga**

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Allergik kasalliklarning oldini olish va davolash sifatini oshirish chora-tadbirlari to'g'risida" 2023-yil 23-noyabrdagi PQ-371-sonli qarorning ijrosini ta'minlash maqsadida quyidagilarni ma'lum qilamiz.

Xalqaro molekulyar allergologiya markazi tomonidan 2024-yil 30-sentabr, 01-06 oktabr kunlari Toshkent, Samarqand, Buxoro, Qarshi, Termiz, Navoiy va Nukus shaharlarida joylashgan chang qopqonidan haftalik ma'lumotlar olindi.

**Toshkent shahrida** joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1 m<sup>3</sup> havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlarda gulchangi kam miqdorda, o'tsimon o'simliklar gulchangi va zamburug' sporalari o'rta miqdorda uchrashi aniqlandi.

**Samarqand shahrida** joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1 m<sup>3</sup> havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar gulchangi aniqlanmadi, o'tsimon o'simliklar gulchangi va zamburug' sporalari kam miqdorda uchrashi aniqlandi.

**Buxoro shahrida** joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1 m<sup>3</sup> havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar gulchangi va o'tsimon

o'simliklar gulchangi aniqlanmadi, zamburug' sporalari kam miqdorda uchrashi aniqlandi.

**Qarshi shahrida** joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1 m<sup>3</sup> havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar gulchangi kam miqdorda, o'tsimon o'simliklar gulchangi va zamburug' sporalari o'rta miqdorda uchrashi aniqlandi.

**Termiz shahrida** joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1 m<sup>3</sup> havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar gulchangi aniqlanmadi, o'tsimon o'simliklar gulchangi va zamburug' sporalari kam miqdorda uchrashi aniqlandi.

**Navoiy shahrida** joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1 m<sup>3</sup> havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar va o'tsimon o'simliklar gulchangi hamda zamburug' sporalari kam miqdorda uchrashi aniqlandi.

**Nukus shahrida** joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1 m<sup>3</sup> havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar va o'tsimon o'simliklar gulchangi hamda zamburug' sporalari kam miqdorda uchrashi aniqlandi.

*Ma'lumotlar ilova qilinadi.*








**Direktor**



**B.Ro'ziyev**

*Ijrochi: A. Raximov*  
*Tel: 99-957-32-38*

Toshkent shahrida 2024 yil 30- sentabr, 01-06-oktabr kunlari 1 m<sup>3</sup> havoda uchragan o'simliklar gul changi va zamburug' sporalar miqdori bo'yicha  
 MA'LUMOT

№	Kun	Du	Se	Cho	Pa	Ju	Sha	Yak
		30.09.2024	01.10.2024	02.10.2024	03.10.2024	04.10.2024	05.10.2024	06.10.2024
Ob-havo								
Vaqt	08:00	19C	16C	19C	18C	19C	20C	23C
	12:00	26C	23C	24C	25C	26C	24C	23C
	16:00	27C	25C	24C	25C	28C	20C	23C
	20:00	23C	22C	23C	24C	25C	24C	19C
	24:00	20C	19C	18C	18C	21C	18C	17C
Namlik (%)		63%	29%	36%	32%	25%	61%	59%
Bosim (mb)		1013.2	1010.1	1011.2	1014.2	1011.2	1013.2	1014.1
Shamol (km/saot)		8	8	9	10	3	8	11
<b>DARAXTLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
1	Sarv - Кипарис-Сupressus							
2	O'rmon yong'og'i - Лещина-Corylus							
3	Shumtol-Ясень- Fraxinus							
4	Tol-Ива -Salix							
5	Qandag'och-Ольха-Alnus							
6	Qora qayin - Бук - Fagus							
7	Qora qarag'ay - Ель-Picea							
8	Terak-Тополь-Populus							
9	Chinor-Клен - Platanus							
10	Eman - Дуб - Quercus							
11	Qarag'ay - Сосна - Pinus							
12	Qayin - Берёза - Betula							
13	Jo'ka - Липа - Tilia							
14	Qayrag'och-Ильм (Вяз)- Ulmus							
<b>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
15	Sho'radoshlar - Марь - Chenopodium							
16	Zubturum - Подорожник - Plantago							
17	Ambroziya - Амброзия - Ambrosia							
18	Shuvoq - Польш - Artemisia							
19	Boshqodoshlar -Злаковые - Poaceae							
20	Otquloq - Щавель - Rumex							
<b>ZAMBRUG' SPORALARI MIQDORI</b>								
1	Alternaria alternata							
2	Curvularia							
3	Cladosporium herbarum							
4	Ganoderma lucidum							
5	Bipolaris spicifera							
O'simliklar gul changi va zamburug' sporalarini tekshirgan xodimning F.I.O.		Atadjanova Muyassar						

Izox:

Aniqlanmadi    Kam miqdor    O'rtta miqdor    Yuqori miqdor    O'ta yuqori miqdor



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULYAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI



*Toshkent shahrida 30-sentabr, 01-06 oktabr kunlari 1m3  
havoda uchragan allergen o'simliklar gul changi va  
zamburug'lar sporalarining miqdori bo'yicha  
MA'LUMOT*

<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>
<i>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>O'rta miqdor</b>
<i>ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI</i>		<b>O'rta miqdor</b>

***Izoh:** Toshkent shahrida joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m3 havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar gulchangi kam miqdorda, o'tsimon o'simliklar gulchangi va zamburug' sporalari o'rta miqdorda uchrashi aniqlandi.*

Buxoro shahrida 2024 yil 30-sentabr, 01-06-oktabr kunlari 1 m<sup>3</sup> havoda uchragan o'simliklar gul changi va zamburug' sporalar miqdori bo'yicha  
 A31+A32  
 MA'LUMOT

№	Kun	Du	Se	Cho	Pa	Ju	Sha	Yak
		30.09.2024	01.10.2024	02.10.2024	03.10.2024	04.10.2024	05.10.2024	06.10.2024
Ob-havo								
Vaqt	08:00	15C	11C	12C	15C	15C	15C	14C
	12:00	17C	18C	20C	21C	21C	19C	20C
	16:00	18C	23C	28C	29C	27C	25C	25C
	20:00	20C	21C	23C	24C	22C	23C	22C
	24:00	18C	13C	15C	17C	19C	20C	20C
Namlik (%)		89%	80%	81%	64%	83%	65%	81%
Bosim (mb)		744	742	740	739	740	742	746
Shamol (km/saot)		3,7	3,4	4	5,7	4,7	4,7	4,1
<b>DARAXTLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
1	Sarv - Кипарис-Cupressus							
2	O'rmon yong'og'i - Лещина-Corylus							
3	Shumtol-Ясень- Fraxinus							
4	Tol-Ива -Salix							
5	Qandag'och-Ольха-Alnus							
6	Qora qayin - Бук - Fagus							
7	Qora qarag'ay - Ель-Picea							
8	Terak-Тополь-Populus							
9	Chinor-Клен - Platanus							
10	Eman - Дуб - Quercus							
11	Qarag'ay - Сосна - Pinus							
12	Qayin -Берёза -Betula							
13	Jo'ka - Липа - Tilia							
14	Qayrag'och-Ильм (Вяз)- Ulmus							
<b>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
15	Sho'radoshlar - Марь - Chenopodium							
16	Zubturum - Подорожник - Plantago							
17	Ambroziya - Амброзия - Ambrosia							
18	Shuvoq - Польш - Artemisia							
19	Boshqodoshlar -Злаковые - Poaceae							
20	Otquloq - Щавель - Rumex							
<b>ZAMBRUG' SPORALARI MIQDORI</b>								
1	Alternaria alternata							
2	Curvularia							
3	Cladosporium herbarum							
4	Ganoderma lucidum							
5	Bipolaris spicifera							
O'simliklar gul changi va zamburug' sporalarini tekshirgan xodimning F.I.O.		Yuldasheva Malika						

Izox:

Aniqlanmadi	Kam miqdor	O'rtta miqdor	Yuqori miqdor	O'ta yuqori miqdor	



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI



*Buxoro shahrida 30-sentabr, 01-06 oktabr kunlari 1m3  
havoda uchragan allergen o'simliklar gul changi va  
zamburug'lar sporalarining miqdori bo'yicha  
MA'LUMOT*

<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>

***Izoh:** Buxoro shahrida joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m3 havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar va o'tsimon o'simliklar gulchangi aniqlanmadi, zamburug' sporalari kam miqdorda uchrashi aniqlandi.*

Navoiy shahrida 2024 yil 30-sentabr, 01-06-oktabr kunlari 1 m3 havoda uchragan o'simliklar gul changi va zamburug' sporalar miqdori bo'yicha  
 MA'LUMOT

№	Kun	Du	Se	Cho	Pa	Ju	Sha	Yak
		30.09.2024	01.10.2024	02.10.2024	03.10.2024	04.10.2024	05.10.2024	06.10.2024
Ob-havo								
Vaqt	08:00	20C	17C	20C	21C	22C	19C	18C
	12:00	21C	24C	27C	31C	28C	23C	22C
	16:00	21C	26C	29C	32C	29C	25C	23C
	20:00	18C	22C	25C	27C	24C	22C	21C
	24:00	22C	16C	19C	23C	24C	21C	20C
Namlik (%)		43%	22%	20%	19%	28%	25%	32%
Bosim (mb)		763	762	760	758	757	759	763
Shamol (km/saot)		6,1	4,1	5,7	7,1	8,9	4,5	4,4
<b>DARAXTLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
1	Sarv - Кипарис-Cupressus							
2	O'rmon yong'og'i - Лещина-Corylus							
3	Shumtol-Ясень- Fraxinus							
4	Tol-Ива -Salix							
5	Qandag'och-Ольха-Alnus							
6	Qora qayin - Бук - Fagus							
7	Qora qarag'ay - Ель-Picea							
8	Terak-Тополь-Populus							
9	Chinor-Клен - Platanus							
10	Eman - Дуб - Quercus							
11	Qarag'ay - Сосна - Pinus							
12	Qayin - Берёза - Betula							
13	Jo'ka - Липа - Tilia							
14	Qayrag'och-Ильм (Вяз)- Ulmus							
<b>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
15	Sho'radoshlar - Марь - Chenopodium							
16	Zubtutum - Подорожник - Plantago							
17	Ambroziya - Амброзия - Ambrosia							
18	Shuvoq - Польш - Artemisia							
19	Boshqodoshlar -Злаковые - Poaceae							
20	Otquloq - Щавель - Rumex							
<b>ZAMBRUG' SPORALARI MIQDORI</b>								
1	Alternaria alternata							
2	Curvularia							
3	Cladosporium herbarum							
4	Ganoderma lucidum							
5	Bipolaris spicifera							
O'simliklar gul changi va zamburug' sporalarini tekshirgan xodimning F.I.O.		Raxmatullayeva Maxzuna						

Izoх:

Aniqlanmadi	Kam miqdor	O'rtta miqdor	Yuqori miqdor	O'ta yuqori miqdor	



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI










*Navoiy shahrida 30-sentabr, 01-06 oktabr kunlari 1m<sup>3</sup>  
havoda uchragan allergen o'simliklar gul changi va  
zamburug'lar sporalarining miqdori bo'yicha  
MA'LUMOT*

<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>
<i>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>
<i>ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>

***Izoh:** Navoiy shahrida joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m<sup>3</sup> havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar, o'tsimon o'simliklar gulchang va zamburug' sporalari kam miqdorda uchrashi aniqlandi.*



Nukus shahrida 2024 yil 30-sentabr, 1-6 oktabr kunlari 1 m<sup>3</sup> havoda uchragan o'simliklar gul changi va zamburug' sporalar miqdori bo'yicha  
 MA'LUMOT

№	Kun	Du	Se	Cho	Pa	Ju	Sha	Yak
		30.09.2024	01.10.2024	02.10.2024	03.10.2024	04.10.2024	05.10.2024	06.10.2024
Ob-havo								
Vaqt	08:00	22C	23C	22C	19C	20C	22C	23C
	12:00	32C	32C	31C	28C	30C	32C	33C
	16:00	35C	35C	32C	31C	33C	34C	35C
	20:00	28C	28C	26C	25C	27C	27C	28C
	24:00	22C	22C	21C	21C	22C	22C	23C
Namlik (%)		46%	43%	45%	55%	55%	51%	45%
Bosim (mb)		1009.1	1007.1	1009.1	1012.2	1012.2	1011.2	1012.2
Shamol (km/saot)		11	8	3	8	11	3	11
<b>DARAXTLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
1	Sarv - Кипарис-Супрессус							
2	O'rmon yong'og'i -Лещина-Corylus							
3	Shumtol-Ясень- Fraxinus							
4	Tol-Ива -Salix							
5	Qandag'och-Ольха-Alnus							
6	Qora qayin - Бук - Fagus							
7	Qora qarag'ay - Ель-Picea							
8	Terak-Тополь-Populus							
9	Chinor-Клен - Platanus							
10	Eman - Дуб - Quercus							
11	Qarag'ay - Сосна - Pinus							
12	Qayin -Берёза -Betula							
13	Jo'ka - Липа - Tilia							
14	Qayrag'och - Ильм (Вяз) - Ulmus							
<b>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
15	Sho'radoshlar - Марь - Chenopodium							
16	Zubturum - Подорожник - Plantago							
17	Ambroziya - Амброзия - Ambrosia							
18	Shuvoq - Польш - Artemisia							
19	Boshqodoshlar -Злаковые - Poaceae							
20	Otquloq - Щавель - Rumex							
<b>ZAMBRUG' SPORALARI MIQDORI</b>								
1	Alternaria alternata							
2	Curvularia							
3	Cladosporium herbarum							
4	Ganoderma lucidum							
5	Bipolaris spicifera							
O'simliklar gul changi va zamburug' sporalari tekshirgan xodimning F.I.O.		Kerimbayeva Azada						

Izox:

	Aniqlanmadi	Kam miqdor	O'rta miqdor	Yuqori miqdor	O'ta yuqori miqdor
--	-------------	------------	--------------	---------------	--------------------



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI



*Nukus shahrida 30-sentabr, 01-06 oktabr kunlari 1m3  
havoda uchragan allergen o'simliklar gul changi va  
zamburug'lar sporalarining miqdori bo'yicha  
MA'LUMOT*

<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>
<i>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>
<i>ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>

*Izoh: Nukus shahrida joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m3 havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar, o'tsimon o'simliklar gulchangi va zamburug' sporalari kam miqdorda uchrashi aniqlandi.*

Qarshi shahrida 2024 yil 30-sentabr, 01-06-oktabr kunlari 1 m3 havoda uchragan o'simliklar gul changi va zamburug' sporalar miqdori bo'yicha  
 MA'LUMOT

№	Kun	Du	Se	Cho	Pa	Ju	Sha	Yak
		30.09.2024	01.10.2024	02.10.2024	03.10.2024	04.10.2024	05.10.2024	06.10.2024
Ob-havo								
Vaqt	08:00	14C	14C	16C	20C	20C	18C	17C
	12:00	17C	24C	28C	31C	29C	22C	24C
	16:00	20C	25C	30C	16C	30C	24C	26C
	20:00	16C	20C	23C	26C	23C	19C	21C
	24:00	14C	17C	20C	22C	20C	18C	17C
Namlik (%)		82%	81%	72%	41%	49%	63%	67%
Bosim (mb)		1018	1015	1013	1011	1009	1014	1017
Shamol (km/saot)		8	14	11	14	14	11	3
<b>DARAXTLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
1	Sarv - Кипарис - Cupressus							
2	O'rmon yong'og'i - Лещина - Corylus							
3	Shumtol -Ясень - Fraxinus							
4	Tol - Ива - Salix							
5	Qandag'och - Ольха - Alnus							
6	Qora qayin - Бук - Fagus							
7	Qora qarag'ay - Ель - Picea							
8	Terak - Тополь - Populus							
9	Chinor - Клен - Platanus							
10	Eman - Дуб - Quercus							
11	Qarag'ay - Сосна - Pinus							
12	Qayin - Берёза - Betula							
13	Jo'ka - Липа - Tilia							
14	Qayrag'och - Ильм (Вяз) - Ulmus							
<b>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
15	Sho'radoshlar - Марь - Chenopodium							
16	Zubturum - Подорожник - Plantago							
17	Ambroziya - Амброзия - Ambrosia							
18	Shuvoq - Польш - Artemisia							
19	Boshqodoshlar - Злаковые - Poaceae							
20	Otquloq - Щавель - Rumex							
<b>ZAMBRUG' SPORALARI MIQDORI</b>								
1	Alternaria alternata							
2	Curvularia							
3	Cladosporium herbarum							
4	Ganoderma lucidum							
5	Bipolaris spicifera							
O'simliklar gul changi va zamburug' sporalarini tekshirgan xodimning F.I.O.		Kattabayeva Gulnoza						
Izox:								
		Aniqlanmadi	Kam miqdor	O'rtta miqdor	Yuqori miqdor	O'ta yuqori miqdor		



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI










*Qarshi shahrida 30-sentabr, 01-06 oktabr kunlari 1m3  
havoda uchragan allergen o'simliklar gul changi va  
zamburug'lar sporalarining miqdori bo'yicha  
MA'LUMOT*





<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>
<i>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>O'rta miqdor</b>
<i>ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI</i>		<b>O'rta miqdor</b>

***Izoh:** Qarshi shahrida joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m3 havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar gulchangi kam miqdorda, o'tsimon o'simliklar gulchangi va zamburug' sporalarida o'rta miqdorda uchrashi aniqlandi.*

Samarqand shahrida 2024 yil 30-sentabr, 01-06-oktabr kunlari 1 m<sup>3</sup> havoda uchragan o'simliklar gulchangi va zamburug' sporalar miqdori bo'yicha  
 MA'LUMOT

№	Kun	Du	Se	Cho	Pa	Ju	Sha	Yak
		30.09.2024	01.10.2024	02.10.2024	03.10.2024	04.10.2024	05.10.2024	06.10.2024
Ob-havo								
Vaqt	08:00	14C	15C	18C	17C	18C	18C	18C
	12:00	16C	21C	24C	27C	27C	21C	22C
	16:00	17C	23C	26C	27C	27C	21C	22C
	20:00	15C	18C	20C	22C	23C	17C	18C
	24:00	14C	16C	18C	19C	20C	15C	16C
Namlik (%)		79%	81%	63%	39%	50%	66%	48%
Bosim (mb)		1019,0	1016,3	1015,2	1019,9	1015,2	1015,2	1013,3
Shamol (km/saot)		0	8	0	6	8	8	8
<b>DARAXTLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
1	Sarv - Кипарис-Cupressus							
2	O'rmon yong'og'i - Лещина-Corylus							
3	Shumtol-Ясень- Fraxinus							
4	Tol-Ива -Salix							
5	Qandag'och-Ольха-Alnus							
6	Qora qayin - Бук - Fagus							
7	Qora qarag'ay - Ель-Picea							
8	Terak-Тополь-Populus							
9	Chinor-Клен - Platanus							
10	Eman - Дуб - Quercus							
11	Qarag'ay - Сосна - Pinus							
12	Qayin - Берёза - Betula							
13	Jo'ka - Липа - Tilia							
14	Qayrag'och-Ильм (Вяз)- Ulmus							
<b>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
15	Sho'radoshlar - Марь - Chenopodium							
16	Zubtutum - Подорожник - Plantago							
17	Ambroziya - Амброзия - Ambrosia							
18	Shuvoq - Польш - Artemisia							
19	Boshqodoshlar -Злаковые - Poaceae							
20	Otquloq - Щавель - Rumex							
<b>ZAMBRUG' SPORALARI MIQDORI</b>								
1	Alternaria alternata							
2	Curvularia							
3	Cladosporium herbarum							
4	Ganoderma lucidum							
5	Bipolaris spicifera							
O'simliklar gul changi va zamburug' sporalarini tekshirgan xodimning F.I.O.		Jumayeva Zamira						

Izo:

				
	Aniqlanmadi	Kam miqdor	O'rtta miqdor	Yuqori miqdor
				O'ta yuqori miqdor



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI










*Samarqand shahrida 30-sentabr 01-06-oktabr kunlari 1m3  
havoda uchragan allergen o'simliklar gul changi va  
zamburug'lar sporalarining miqdori bo'yicha  
MA'LUMOT*

DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI		Aniqlanmadi
O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI		Kam miqdor
ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI		Kam miqdor

**Izoh:** Samarqand shahrida joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m3 havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar gulchangi aniqlanmadi, o'tsimon o'simliklar gulchangi va zamburug' sporalari kam miqdorda uchrashi aniqlandi.

Termiz shahrida 2024 yil 30-sentabr, 01-06-oktabr kunlari 1 m<sup>3</sup> havoda uchragan o'simliklar gulchangi va zamburug' sporalar miqdori bo'yicha  
 MA'LUMOT

№	Kun	Du	Se	Cho	Pa	Ju	Sha	Yak
		30.09.2024	01.10.2024	02.10.2024	03.10.2024	04.10.2024	05.10.2024	06.10.2024
Ob-havo								
Vaqt	08:00	14C	16C	19C	19C	20C	20C	19C
	12:00	19C	24C	34C	31C	28C	27C	25C
	16:00	22C	28C	32C	34C	30C	30C	27C
	20:00	18C	23C	25C	26C	25C	24C	23C
	24:00	16C	19C	21C	22C	21C	20C	20C
Namlik (%)		79%	65%	61%	48%	46%	52%	61%
Bosim (mb)		1020,0	1012,2	1014,2	1012,2	1012,1	1013,1	1016,3
Shamol (km/saot)		14	0	3	8	11	8	14
<b>DARAXTLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
1	Sarv - Кипарис-Cupressus							
2	O'rmon yong'og'i - Лещина-Corylus							
3	Shumtol-Ясень- Fraxinus							
4	Tol-Ива -Salix							
5	Qandag'och-Ольха-Alnus							
6	Qora qayin - Бук - Fagus							
7	Qora qarag'ay - Ель-Picea							
8	Terak-Тополь-Populus							
9	Chinor-Клен - Platanus							
10	Eman - Дуб - Quercus							
11	Qarag'ay - Сосна - Pinus							
12	Qayin -Берёза -Betula							
13	Jo'ka - Липа - Tilia							
14	Qayrag'och-Ильм (Вяз)- Ulmus							
<b>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</b>								
15	Sho'radoshlar - Марь - Chenopodium							
16	Zubturum - Подорожник - Plantago							
17	Ambroziya - Амброзия - Ambrosia							
18	Shuvoq - Польш - Artemisia							
19	Boshqodoshlar -Злаковые - Poaceae							
20	Otquloq - Щавель - Rumex							
<b>ZAMBRUG' SPORALARI MIQDORI</b>								
1	Alternaria alternata							
2	Curvularia							
3	Cladosporium herbarum							
4	Ganoderma lucidum							
5	Bipolaris spicifera							
O'simliklar gul changi va zamburug' sporalarini tekshirgan xodimning F.I.O.		Fayzullayeva Dilaro						

Izox:

Aniqlanmadi    Kam miqdor    O'rtta miqdor    Yuqori miqdor    O'ta yuqori miqdor



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI



*Termiz shahrida 30-sentabr 01-06-oktabr kunlari 1m3  
havoda uchragan allergen o'simliklar gul changi va  
zamburug'lar sporalarining miqdori bo'yicha  
MA'LUMOT*

<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>
<i>ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>

**Izoh:** Termiz shahrida joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m3 havo tarkibida allergen o'simliklar daraxtlar gulchangi aniqlanmadi, o'tsimon o'simliklar gulchangi va zamburug' sporalarida kam miqdorda uchrashi aniqlandi.